



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI E DEL SERVIZIO FARMACEUTICO
Ufficio 8 – Biocidi e cosmetici
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma
PEC: dgfdm@postacert.sanita.it

I.5.i.d.2/1157

<Spazio riservato per l'apposizione
dell'etichetta di protocollo>

Spett.le
BLEU LINE S.r.l.
Virgilio,28
47122 Forlì (FC)
regulatory@bleuline.it
bleuline@pec.bleuline.it

**OGGETTO: Prodotto biocida: PERTEX, PERTEX PLUS, PERBLU, SIN INSECTOS 1, PERTON,
PERTEX ONE
Case number: BC-YV089791-84
Trasmissione decreto di modifica amministrativa dell'autorizzazione n.
IT/2023/00856/MRP**

Si trasmette, in allegato, il decreto di modifica amministrativa relativo al prodotto biocida indicato in oggetto.

Si richiama l'attenzione di codesta società su quanto disposto dal Regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 dicembre 2008 e ss.mm.ii., relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele.

Si rammenta, inoltre, che codesta società, fermo restando quanto previsto dall'articolo 6 del Regolamento (UE) 354/2013 e dalla sezione 2 del titolo I, punto 11 del relativo allegato, ha l'obbligo di adeguare autonomamente gli stampati del prodotto alla vigente normativa in materia di etichettatura e sue eventuali modifiche, ai sensi dell'articolo 6 del decreto del Ministero della salute del 10 febbraio 2015, recante, "*Disciplina dell'iter procedimentale ai fini dell'adozione dei provvedimenti autorizzativi da parte dell'autorità competente previsti dal Regolamento (UE) n. 528/2012 del Parlamento europeo e del Consiglio del 22 maggio 2012 relativo alla messa a disposizione sul mercato e all'uso dei biocidi*".

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
dott.ssa Raffaella Perrone*

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs. 39/1993

Referente tecnico: Fabio Caporale - e-mail: f.caporale@sanita.it
Referente amministrativo: Alessandra Pardi - e-mail: a.pardi@sanita.it



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI E DEL SERVIZIO FARMACEUTICO
UFFICIO 8
IT/2023/00856/MRP

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

VISTO l'art. 15 della Legge n. 97 del 06 agosto 2013 recante "Disposizioni per l'adempimento degli obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia all'Unione europea – Legge europea 2013";

VISTO il Regolamento (UE) 528/2012 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 22 maggio 2012 relativo alla messa a disposizione sul mercato e all'uso dei biocidi e, in particolare, gli artt.19 e ss.;

VISTO il Regolamento di esecuzione (UE) N. 354/2013 della Commissione del 18 aprile 2013 sulle modifiche dei biocidi autorizzati a norma del regolamento (UE) n. 528/2012 del Parlamento europeo e del Consiglio;

VISTO il decreto di prima autorizzazione del prodotto biocida di cui al dispositivo del presente decreto, rilasciato in data 17 aprile 2023;

VISTA l'istanza NA-ADC, case number BC-YV089791-84, presentata sul Registro Europeo R4BP3 in data 30 ottobre 2023;

RITENUTA la conformità di detta documentazione alla normativa vigente in materia di immissione sul mercato di biocidi;

DECRETA

la modifica amministrativa dell'autorizzazione del prodotto biocida:

DENOMINAZIONE	PERTEX, PERTEX PLUS, PERBLU, SIN INSECTOS 1, PERTON, PERTEX ONE
PRINCIPIO ATTIVO:	Permethrin 2-(2-butoxyethoxy)ethyl 6-propylpiperonyl ether (Piperonyl butoxide/PBO)
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE RESPONSABILE DELL'IMMISSIONE SUL MERCATO	BLEU LINE S.r.l. Virgilio,28 47122 Forlì (FC)
NUMERO DI AUTORIZZAZIONE	IT/2023/00856/MRP
SCADENZA DELL'AUTORIZZAZIONE	29 luglio 2031
TIPOLOGIA DI PRODOTTO	PT18

La società **BLEU LINE S.r.l.** è tenuta a produrre e commercializzare il prodotto come biocida esclusivamente alle condizioni riportate nell'allegato 1 (ulteriori condizioni dell'autorizzazione) e nell'allegato 2 SPC - sommario delle caratteristiche del prodotto, aggiornato e caricato nel Registro Europeo.

Avverso il presente atto è ammesso ricorso giurisdizionale presso il Tribunale Amministrativo Regionale competente entro il termine di sessanta giorni, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di centoventi giorni. Il presente decreto entra in vigore il quindicesimo giorno successivo alla data di notifica.

Roma

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
dott.ssa Raffaella Perrone

Allegato 1

Ulteriori Condizioni dell'Autorizzazione

ETICHETTATURA

- L'etichetta del prodotto biocida oggetto della presente autorizzazione dovrà essere redatta nel rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 69 del Regolamento (UE) n.528/2012 riportando le informazioni di cui al sommario delle caratteristiche del prodotto riportato in Allegato I.
- Tutte le etichette del prodotto biocida devono riportare il numero di autorizzazione attribuito dal presente decreto, con la seguente dicitura:

“PRODOTTO BIOCIDA (PT18)

AUTORIZZAZIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE n. IT/2023/00856/MRP”

- Per ogni categoria di utilizzatore autorizzata (Professionisti/ Professionisti formati/ Utilizzatori non professionisti) deve essere predisposta una etichetta distinta.
- L'etichetta dovrà contenere l'indicazione dell'officina di produzione e sito produttivo del formulato autorizzato.
- Nell'etichetta l'esatta denominazione del biocida dovrà comunque essere individuabile attraverso una colorazione e un carattere unici in contrasto con le altre eventuali colorazioni e caratteri usati nel testo degli stampati autorizzati.
- L'etichetta del prodotto non contiene le formule «biocida a basso rischio», «non tossico», «innocuo», «naturale», «rispettoso dell'ambiente», «rispettoso degli animali» o indicazioni analoghe comportanti una sottovalutazione degli effetti potenziali del prodotto da parte dell'utilizzatore e non devono riportare dizioni riferite al prodotto che possano generare confusione per quanto concerne i rischi che il prodotto comporta per l'uomo o l'ambiente.

È consentita l'immissione sul mercato dei biocidi a condizione che le indicazioni dell'etichetta siano redatte in lingua italiana.

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

1. Informazioni amministrative

1.1. Denominazione commerciale del prodotto

Area di mercato	Denominazione commerciale
Italia	PERTEX
Italia	PERTEX PLUS
Italia	PERTEX ONE
Italia	PERBLU
Italia	PERTON
Italia	SIN INSECTOS 1

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Numero di autorizzazione

Non definito

Data di rilascio dell'autorizzazione

Non definito

Data di scadenza dell'autorizzazione

Non definito

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione

Nome
Indirizzo

Non definito
Non definito

1.3. Fabbricante/i del prodotto

Nome del produttore

BLEU LINE S.r.l.

Indirizzo del fabbricante

Via Virgilio, 28, Z.I. Villanova 47122 Forlì (FC) Italia

Ubicazione dei siti produttivi

BLEU LINE S.r.l., Via Tacito, 9 20094 CORSICO (MI) Italia
FERBI S.r.l., viale 1° Maggio - C.da Ripoli 64023 MOSCIANO S. ANGELO (TE) Italia
CHEMIA S.p.A., Via Statale, 327 44047 DOSSO (FE) Italia
KOLLANT S.r.l. Via C.Colombo 7/7A (solo operazioni di confezionamento) 30030 Vigonovo (VE) Italia

1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i

numero BAS: 1342

Nome del produttore

Limaru NV(acting for Tagros) (Nome del fornitore di sostanza in accordo all'Art. 95)

Indirizzo del fabbricante

Business Center Mezzo, Paalsesteenweg 170/bus 7 3583 Beringen Belgio

Ubicazione dei siti produttivi

A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex Kudikadu, Cuddalore, 607 005 Tamil Nadu India

numero BAS: 1342

Nome del produttore

Tagros Chemicals India Private Ltd.

Indirizzo del fabbricante

No.72, Marshalls Road Jhaver Centre, IV floor 600008 Rajah Annamalai Building Egmore Chennai India

Ubicazione dei siti produttivi

A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex Kudikadu, Cuddalore 607 005 Tamil Nadu India

numero BAS: 1344

Nome del produttore

ENDURA S.P.A.

Indirizzo del fabbricante

Viale Pietramellara, 5 40121 Bologna Italia

Ubicazione dei siti produttivi

Via Baiona 107-111 48123 Ravenna Italia

2. Composizione e formulazione

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del prodotto

numero BAS	Numero CE	Numero CAS	Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Contenuto (%)
1342	258-067-9	52645-53-1	3-fenossibenzil-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-diclorovinile)-2,2 dimetilciclopropano		Principio attivo	3
1344	200-076-7	51-03-6	Ossido di 2-(2-butossietossi)etil e 6-propilpiperonile (Piperoniibutossido/PBO)		Principio attivo	0.053

2.2. Tipo di formulazione

ME - Micro-emulsione acquosa

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo

Può provocare una reazione allergica cutanea.
Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Consigli di prudenza

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Evitare di respirare i vapori.

Evitare di respirare gli aerosol.

Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro.

Non disperdere nell'ambiente.

Indossare guanti protettivi.

Indossare indumenti protettivi.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone.

In caso di irritazione o eruzione della pelle: Consultare un medico.

Togliere gli indumenti contaminati. E lavarli prima di indossarli nuovamente.

Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Smaltire il prodotto in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.

4. Uso/i autorizzato/i

4.1. Trattamento di superficie contro le zecche - in interno

Tipo/i di prodotto	Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi		
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Non rilevante		
Campo di applicazione	In ambiente chiuso Disinfestazione urbana (case domestiche ed edifici grandi/industriali/commerciali) in aree di pulizia rigorosamente a secco.		
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore professionale addestrato, Utilizzatore professionale		
Organismi bersaglio	Nome scientifico	Nome comune	Fase di sviluppo
	Ixodes ricinus	Zecca dei boschi	Adulti
Metodi di applicazione			
Metodo	A spruzzo		
Descrizione	Trattamento di superficie tramite una fascia bersaglio per un'applicazione uniforme sul pavimento in prossimità delle pareti e sulle pareti ad un'altezza massima di 50 cm con pompa irroratrice.		
Tasso:	85.47 mL/ m2 corrispondenti a 1 L for 11.7 m2		
Diluizione:	2% v/v%		
Tempistica:	Frequenza d'uso: un'applicazione al mese, se necessario		
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	Flacone in COEX da 50 a 1000 ml Tanica in HDPE da 3 a 25 L		
Fusto (drum) in HDPE di 200 L			
Bulk in HDPE di 1000 L			

4.1.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Il prodotto non deve essere utilizzato in presenza di persone o animali. Persone ed animali possono rientrare nell'area trattata 24 ore dopo l'applicazione del prodotto.

Il prodotto non ha un'azione residuale contro le zecche e una singola applicazione non protegge le persone e gli animali in caso di reinfestazione. Vedere le direzioni generali per l'uso.

4.1.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Durante la miscelazione/carico, eseguire la procedura su un pavimento ricoperto da un telo di plastica monouso.

I professionisti dovrebbero indossare tute protettive e guanti protettivi. Le superfici trattate e il pavimento adiacente devono essere rigorosamente lavati a secco. (vedere Istruzioni generali per l'uso).

4.1.3. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza:

Vedere le direzioni generali per l'uso.

4.1.4. Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

Vedere le direzioni generali per l'uso.

4.1.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Vedere le direzioni generali per l'uso.

4.2. Trattamento di superficie contro le zecche - all'aperto

Tipo/i di prodotto	Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi		
---------------------------	--	--	--

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Non rilevante		
Campo di applicazione	All'aperto Intorno agli edifici		
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore professionale addestrato, Utilizzatore professionale		
Organismi bersaglio	Nome scientifico	Nome comune	Fase di sviluppo
	Ixodes ricinus	Zecca dei boschi	Adulti
Metodi di applicazione			
Metodo	A spruzzo		
Descrizione	Trattamento di superficie tramite una fascia bersaglio per un'applicazione uniforme sul pavimento in prossimità delle pareti e sulle pareti ad un'altezza massima di 50 cm con pompa irroratrice.		
Tasso:	85.47 mL/ m2 corrispondenti a 1 L for 11.7 m2		
Diluizione:	2% v/v%		
Tempistica:	1 applicazione all'anno		
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	Flacone in COEX da 50 a 1000 ml Tanica in HDPE da 3 a 25 L		
Fusto (drum) in HDPE di 200 L			
Bulk in HDPE di 1000 L			

4.2.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Il prodotto non deve essere utilizzato in presenza di persone o animali. Persone ed animali possono rientrare nell'area trattata 24 ore dopo l'applicazione del prodotto.

Il prodotto non ha un'azione residuale contro le zecche e una singola applicazione non protegge le persone e gli animali in caso di reinfestazione. Vedere le direzioni generali per l'uso.

4.2.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Durante la miscelazione/carico, eseguire la procedura su un pavimento ricoperto da un telo di plastica monouso.

I professionisti dovrebbero indossare tute protettive e guanti protettivi.

- Applicare SOLO su aree coperte da tetto protette da allagamento, pioggia o pulizia tramite lavaggio, dove non è previsto alcuna immissione in fogna/impianto di depurazione.
-Applicare solo in caso di assenza di pioggia.

4.2.3. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza

Vedere le direzioni generali per l'uso.

4.2.4. Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

Vedere le direzioni generali per l'uso.

4.2.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Vedere le direzioni generali per l'uso.

4.3. Igiene aree rurali - Trattamento di superficie contro le zecche in ricoveri/rifugi per animali – all'interno

Tipo/i di prodotto Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) Non rilevante

Campo di applicazione In ambiente chiuso

Igiene aree rurali (ricoveri di animali/rifugi)

Con la frequenza di 1 applicazione all'anno il prodotto può essere utilizzato nelle seguenti sottocategorie di ricoveri per animali:

1. Bestiame da latte (alloggiato durante la stagione del pascolo)
2. Bestiame da macello (alloggiato durante la stagione del pascolo)
3. Vitelli
4. Scrofa (individuale)
5. Scrofe (gruppo)
6. Suini da ingrasso
7. Galline ovaiole in batteria senza trattamento
10. Galline ovaiole in gabbie compatte in batteria
13. Galline ovaiole ruspanti con pavimento a griglia
14. Pollo da riproduzione > 18 settimane all'aperto con pavimento a griglia
15. Pollo da riproduzione in allevamento con pavimento a griglia

Categoria/e di utilizzatori Utilizzatore professionale addestrato, Utilizzatore professionale

Organismi bersaglio	Nome scientifico	Nome comune	Fase di sviluppo
	Ixodes ricinus	Zecca dei boschi	Adulti

Metodi di applicazione

Metodo A spruzzo

Descrizione

Trattamento di superficie tramite una fascia bersaglio per un'applicazione uniforme sul pavimento in prossimità delle pareti e sulle pareti ad un'altezza massima di 50 cm con pompa irroratrice.

Tasso: 85.47 mL/m² corrispondenti a 1 L for 11.7 m²

Diluizione: 2 % v/v%

Tempistica: 1 applicazione all'anno

Dimensioni e materiale dell'imballaggio Flacone in COEX da 50 a 1000 ml

Tanica in HDPE da 3 a 25 L

Fusto (drum) in HDPE di 200 L

Bulk in HDPE di 1000 L

4.3.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Il prodotto non deve essere utilizzato in presenza di persone o animali. Persone ed animali possono rientrare nell'area trattata 24 ore dopo l'applicazione del prodotto.

Il prodotto non ha un'azione residuale contro le zecche e una singola applicazione non protegge le persone e gli animali in caso di reinfestazione. Vedere le direzioni generali per l'uso.

4.3.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Assolutamente da NON utilizzare in stalle/ricoveri per animali collegati ad un impianto di trattamento delle acque reflue (STP, Sewage Treatment Plant) e/o in cui non possono essere evitate emissioni dirette in acque superficiali.

Solo per applicazione nelle sottocategorie autorizzate di ricoveri per animali. A seguito del trattamento del prodotto, il letame prodotto nei ricoveri degli animali trattati può essere utilizzato solo per terreni coltivabili (non prati).

I professionisti dovrebbero indossare tute protettive e guanti protettivi.

4.3.3. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza:

Vedere le direzioni generali per l'uso.

4.3.4. Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

Vedere le direzioni generali per l'uso.

4.3.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Vedere le direzioni generali per l'uso.

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Uso professionale.

Può essere usato su superfici porose e non porose, con una diluizione finale del 2% v/v (2 L di prodotto concentrato in 100 L di acqua).

1 L di soluzione è usato per trattare circa 11,7 m² di superficie.

La preparazione della soluzione finale deve essere effettuata subito prima dell'uso:

- Aggiungere il prodotto concentrato all'acqua (e non l'acqua al prodotto concentrato) e miscelare la soluzione con un dispositivo (bacchetta) o agitare delicatamente per 15 sec prima dell'uso per evitare la formazione di schiuma.
- Applicare utilizzando una pompa a bassa pressione o nebulizzatori.

Il prodotto non deve essere utilizzato in presenza di persone o animali. Persone ed animali possono rientrare nell'area trattata 24 ore dopo l'applicazione del prodotto.

Il prodotto non ha un'azione residuale contro le zecche e una singola applicazione non protegge le persone e gli animali in caso di reinfestazione.

Quando il prodotto viene applicato in aree interne, deve essere utilizzato in ambienti rigorosamente NON sottoposti a pulizia con acqua (locali domestici: cantine, solai, cavità, intercapedini, garage; locali industriali-edifici pubblici: capannoni commerciali (industriali) NON sottoposti a pulizia con acqua, locali per elettrodomestici).

Per l'utilizzo all'esterno, applicare SOLO su aree coperte da tetto protette da allagamento, pioggia o pulizia tramite lavaggio, dove non è prevista alcuna immissione in fogna/impianto di depurazione.

Assolutamente da NON utilizzare in stalle/ricoveri per animali collegati ad un impianto di trattamento delle acque reflue (STP, Sewage Treatment Plant) e/o in cui non possono essere evitate emissioni dirette in acque superficiali.

Strategie per la gestione di eventuali sviluppi di resistenza:

- Ove possibile, si raccomanda l'utilizzo di trattamenti applicativi in combinazione con misure non chimiche.
- Il prodotto deve essere sempre utilizzato in conformità con le raccomandazioni dell'etichetta.
- L'applicazione deve sempre essere eseguita nelle fasi del ciclo di vita più suscettibili dei parassiti.
- Laddove sia richiesto un periodo di controllo prolungato, i trattamenti dovrebbero essere alternati a prodotti con diverse modalità di azione.
- Si dovrebbero monitorare i livelli di efficacia e i casi di efficacia ridotta dovrebbero essere sottoposti a studio per eventuali prove di resistenza, prendendo nota di eventuali condizioni sanitarie e vicinanza con rifugi non trattati che possono contribuire al rischio di re-infestazione.
- Nei casi in cui i dosaggi delle etichette, a seguito di corretta applicazione, non forniscano il livello di controllo atteso e sia possibile dimostrare una resistenza, si dovrebbe cessare l'uso di qualsiasi prodotto contenente sostanze attive con la stessa modalità d'azione.
- Gli utilizzatori devono informare se il trattamento è inefficace e riferire direttamente al titolare dell'autorizzazione.
- Il titolare dell'autorizzazione deve segnalare alle Autorità Competenti (AC) o ad altri enti preposti, eventuali episodi di resistenza osservati.

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Durante la miscelazione/carico, eseguire la procedura su un pavimento ricoperto da un telo di plastica monouso.

Le superfici trattate e il pavimento adiacente devono essere rigorosamente lavati a secco. I professionisti dovrebbero indossare tute protettive e guanti protettivi.

Da non usare non diluito.

Non nebulizzare nell'aria ambiente.

La stanza deve essere sufficientemente aerata prima del rientro.

Dopo la manipolazione del prodotto e in caso di contaminazione lavare abbondantemente con acqua e sapone.

Allontanare gli animali durante il trattamento.

Rimuovere ogni tipo di cibo, mangime e liquido da bere dai rifugi per animali prima del trattamento biocida.

Rimuovere qualsiasi strumento che possa entrare in contatto con alimenti/mangimi durante il trattamento biocida.

Non applicare direttamente su superfici e strutture che possono venire a contatto con alimenti, mangimi, liquidi da bere e animali (superfici in cui il cibo viene conservato, preparato o consumato).

Coprire tutte le superfici e le strutture che potrebbero entrare in contatto con alimenti, mangimi, liquidi da bere e animali prima del trattamento per evitare qualsiasi contaminazione indiretta durante eventuali applicazioni nelle vicinanze.

Tenere lontano da alimenti/mangimi, utensili per alimenti o superfici a contatto con alimenti/mangimi.

Pulire l'area trattata prima del rientro dell'animale.

I locali/la stanza trattati non devono essere accessibili agli animali domestici, in particolare ai gatti a causa dell'elevata sensibilità alla tossicità della permetrina. La permetrina può essere letale per i gatti

5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza

Il prodotto è molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata; può causare una reazione allergica dovuta alla permetrina.

Non usare in agricoltura.

Il prodotto non deve essere usato in presenza di animali quando applicato in ricoveri di animali.

Smaltire il contenuto/recipiente in accordo alla regolamentazione locale.

Misure di primo soccorso:

IN CASO DI INALAZIONE: qualora si verificano sintomi chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

IN CASO DI INGESTIONE: qualora si verificano sintomi chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: rimuovere gli indumenti contaminati e lavarli prima di riutilizzarli. Lavare con abbondante acqua e sapone.

In caso di irritazione o rash cutaneo: Chiedere consiglio/assistenza medica.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: se si verificano sintomi sciacquare con acqua. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti e in caso di facile esecuzione. Chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio

I contenitori vuoti, il prodotto non utilizzato ed eventuali altri rifiuti generati durante il trattamento sono da considerarsi rifiuti pericolosi. Raccogliere tutto il materiale di risulta e riportarlo in contenitori appositamente chiusi e contrassegnati.

-Non gettare su pavimenti sterrati, nei corsi d'acqua, nel lavandino o nello scarico.

- Smaltire il contenuto/recipiente in accordo alla regolamentazione locale.

- Raccogliere il materiale fuoriuscito.

5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio

Validità: 2 anni

6. Altre informazioni

Non definito